



## Préparateur de commandes horizontal

**ECE 225 / 227**

Hauteur de levée: 125 mm / Capacité de charge: 2500-2700 kg

**Li-ion**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# La base solide pour une productivité maximale.

## Construction robuste pour les utilisations exigeantes.

Nos préparateurs de commandes horizontaux flexibles et efficaces de la série 2 allient une productivité maximale, une efficacité énergétique optimale et un confort de conduite de première classe. Avec différents niveaux d'utilisation, ils couvrent facilement les exigences particulières de l'entrepôt. Préparation de commandes avec l'ECE – cela signifie des processus de picking optimisés avec des exigences de performance maximales.

Préparer les commandes confortablement, de manière sûre et sans perte de temps : Des capacités de batterie particulièrement élevées garantissent un rendement maximal de la préparation de commandes même en exploitation sur plusieurs postes. La construction robuste aux dimensions compactes permet des virages rapides avec la meilleure accélération du marché. Une plate-forme à levage hydraulique amortie offre une protection contre les chocs.

Le poste de conduite spacieux, avec volant multifonction réglable en hauteur et éléments de commande facilement accessibles, offre un confort de conduite élevé. Les systèmes d'assistance comme les feux de circulation diurnes DayLED, le Floor-Spot ou le curveCONTROL en option assurent la sécurité requise.



### Des performances élevées sans compromis.

Avec la garantie Li-ion Jungheinrich, nous vous promettons des performances à long terme, jusqu'à 8 ans, sur nos batteries lithium-ion de haute qualité. Nous sommes convaincus que les performances élevées et la longue durée de vie de notre technologie lithium-ion vous donneront entière satisfaction. C'est la raison pour laquelle nous vous garantissons de pouvoir revenir simplement et facilement à la technologie que vous utilisez à l'origine dans les 6 mois suivant la livraison.



### Utilisez vos données à votre avantage.

Utilisez les données de vos chariots pour économiser du temps, de l'énergie et de l'argent et pour améliorer leur efficacité. Avec notre boîtier télématique (départ usine), vous disposez, sur demande, du pack de démarrage FMS gratuit pour la gestion de flotte, qui peut être complété de manière flexible par différents composants matériels et logiciels.

## Conditions de garantie

\* Conformément à nos conditions de garantie - voir le site web pour plus de détails

## Tous les avantages en un coup d'œil

- Productivité optimale avec une consommation énergétique réduite
- Moteur puissant avec accélération franche
- jetPILOT pour une commande intuitive comme dans une voiture
- Nombreuses options pour un poste de travail optimal
- Commande à distance semi-automatique easyPILOT (en option)

# Votre préparateur de commandes Jungheinrich



## Efficacité

Performance maximale avec les chariots les plus efficaces.

Nos préparateurs de commandes horizontaux se démarquent avec la consommation énergétique la plus basse de leur catégorie – associée à une productivité maximale et un confort de conduite optimal.

### Concept d'entraînement performant et efficace

- Accélération puissante et vitesse élevée.
- Pack d'équipement en option drivePLUS avec moteur 3,2 kW très efficace offrant des performances de conduite et d'accélération encore plus élevées.
- Vitesse sûre dans les virages grâce au curveCONTROL en fonction de la charge en option.
- Pack d'équipement drive&ecoPLUS en option pour davantage d'économies d'énergie.

### Commutation flexible entre les possibilités de commande

- Grandes distances à partir d'env. 10 mètres : conduite avec jetPILOT.
- Distances moyennes : la solution de commande à distance easyPILOT de Jungheinrich permet une concentration totale sur les processus de préparation de commandes (en option).
- Courtes distances : positionnement sur la bonne palette et ajustement précis grâce à la commande par touches dans le dossier par ex. (en option).

### Disponible avec la technologie lithium-ions

- Disponibilité élevée grâce à des temps de charge extrêmement courts.
- Pas de changement de batterie nécessaire.
- Économie de coûts grâce à une absence d'entretien contrairement aux batteries plomb-acide.
- Pas de salle de charge ni de ventilation nécessaires, car aucune émanation de gaz.

### Système de chargement confort pour



## Sécurité

Les meilleures conditions de travail pour une manipulation en toute sécurité.

Préparer des commandes à la perfection et toujours conserver une vue d'ensemble : L'instrument d'affichage central, divers programmes de conduite et la commande EasyAccess rendent cela possible.

### Construction robuste pour les applications les plus difficiles

- Capot d'entraînement en acier protégé contre les chocs et tablier de châssis rehaussé en acier de haute qualité.
- Des fourches robustes avec cinématique à barre de poussée empêchent la déformation au passage de caniveaux, même avec une charge importante et des fourches longues.
- 2,5 t pour le transport simultané de trois palettes au maximum.

### Plate-forme à levage hydraulique (HP)

- Pour la préparation de commandes fréquente depuis le deuxième niveau de rayonnage (en option).
- Rapidité et sécurité de l'élévation du cariste jusqu'à la hauteur du capot de batterie.
- Commande de la plateforme à l'aide de pédales, permettant d'avoir les mains libres pour la préparation de commandes.
- Le jetPILOT en option peut être levé avec la plate-forme (HP-LJ) pour permettre de positionner l'appareil également lorsque la plate-forme est relevée.

### Instrument d'affichage et de réglage central offrant un aperçu complet

- Activation du chariot par EasyAccess via Softkey, PinCode ou transpondeur en option.
- L'écran 2 pouces donne des informations sur l'état de la batterie, l'horamètre, la vitesse de conduite ainsi que les codes d'erreurs.
- Sélection de 3 programmes de conduite via Softkey (en option).



## Individualité

Un chariot aussi individuel que votre activité.

Plus de sécurité et de plaisir de conduite - le volant multifonction jetPILOT est non seulement primé, mais il offre également une tenue sûre dans chaque situation.

### Poste de travail parfait pour un rendement de préparation de commandes maximal

- Possibilités de rangements diversifiées et personnalisables.
- Plateforme à amortissement supplémentaire réglable (en option).
- Levée rapide de la charge par double actionnement en option du bouton d'élévation.

### Volant multifonction jetPILOT

- Commande intuitive et ergonomique comme dans une automobile.
- Pas d'efforts au niveau de la nuque et de la colonne vertébrale dans les virages.
- Commande d'une main et retour automatique du volant en ligne droite.
- Réglage en hauteur pour s'adapter à la taille du cariste.

### Autres options d'équipement

- De nombreux accessoires pour une adaptation individuelle à votre application.
- Autres accessoires disponibles pour le travail au deuxième niveau du rayonnage.
- Arceau en option robuste et à utilisation universelle pour les éléments du terminal de données par ex.
- Amélioration du confort d'utilisation grâce à la plate-forme suspendue en option permettant de réduire les vibrations.

# Aperçu des modèles

Le modèle approprié pour vos applications :

Nom	Capacité de charge/charge	Hauteur de levée (max.)	Vitesse de traction sans charge	Largeur d'allée (palette 800x1200 dans le sens de la longueur)	Vitesse de levée sans charge
ECE 225	2500 kg	125 mm	12,5 km/h	3870 mm	0,1 m/s
ECE 225 HP	2500 kg	125 mm	12,5 km/h	4020 mm	0,1 m/s
ECE 225	2700 kg	125 mm	12,5 km/h	3870 mm	0,1 m/s

Les matériels Jungheinrich sont conformes  
aux normes européennes de sécurité. ISO 9001  
ISO 14001

Les usines de production de Norderstedt,  
Moosburg et Landsberg en Allemagne sont  
certifiées.



The logo for Jungheinrich, featuring the company name in a bold, black, sans-serif font. A red arrow pointing upwards is positioned to the left of the letter 'J'.